

世界58カ国で植樹を行ってきました。

パナソニックは、世界の子どもたちと緑をひろげる活動をつづけています。詳しくは、panasonic.jp/econavi/tree へ



⚠ 安全に関するご注意

- ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- このカタログに記載の商品は国内一般家庭用です。●食器洗い乾燥機は、定格15 A以上の電源コンセントに直接接続してお使いいただき、延長コードは使用しないでください。火災の原因となります。●アース線を確実に取り付けてください。故障や漏電の時に感電する恐れがあります。アースの取り付けは販売店にご相談ください。
- ガス管へのアース接続は絶対にしないでください。

愛情点検 ●長年ご使用の食器洗い乾燥機の点検を！

-
- こんな症状はありませんか**
 - 水もれする(ホース、水槽、ワンタッチジョイント)●こげくさい臭いがしたり、運転中に異常な音や振動がある。●本体にさわるとビリビリ電気を感じる。●据え付けが傾いたりグラグラしている。●その他の異常・故障がある。(●スイッチを入れても動かないときがある。●電源コード、プラグが異常に熱い。)
- ご使用中止**

事故防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店に点検をご依頼ください。

保証書に関するお願い ●商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受取のうえ、保存してください。尚、店名、ご購入期日の記載のないものは無効となります。
・製造番号は安全確保上重要なものです。お買い上げの際には、商品本体に製造番号が表示されているか、また、保証書記載の製造番号と一致しているかお確かめください。

補修性能部品保有期間 ●食器洗い乾燥機の補修用性能部品の保有期間は製造打切後6年です。

- ①「食器洗い乾燥機」の質量」プラス「水と食器の重さ」に耐えられる、平らで安定した所へ置いてください。
- ② 給湯接続の場合、給湯機の設定は60℃以下にしてください。

その他使用上のご注意

食器洗い乾燥機を上手にお使いいただくために

給湯設備からの給湯について
●給湯の場合10号以上の先止め湯沸かし器に接続してください。元止め式の湯沸かし器には絶対接続しないでください。●給湯機に接続される場合は、水道工事店又はお買い上げの販売店にご相談ください。(特に高水圧地域では、給湯機に所定の減圧弁を必ず取り付けてください。)
●湯温は60℃(「低温ソフトコース」の場合は約45℃)以下に設定してください。

水道水圧について
●給水圧力は0.03～1 MPaの範囲でご使用ください。●給水流量は、水栓全開時で毎分8 L以上が必要です。●水圧が低い場合は、運転時間が長くなります。

設置場所について
●給排水や使い勝手の点でも、流し台の近くでお使いいただくのが便利です。●凍結の恐れがある

場所(室温0℃以下)へは設置しないでください。●ガスコンロなどの熱源からは15 cm以上離してください。●本体と壁面との隙間は5 mm以上あけてください。●本体上方の空間をできるだけあけて設置してください。●テレビ、ラジオなどの家電製品の近くで使わないでください。(映像の乱れや雑音の原因になります。)
●移動可能なワゴンへの設置はしないでください。(ホースが外れ水漏れの原因になります。)

給排水について
●横水栓から給水する場合は、付属の給水栓つぎてをご使用ください。(NP-TR8・TME3・TCR2・TCM2・TCB1は別売です。)
●排水ホースの先端は、食器洗い乾燥機の設置面より低くしてください。また途中で立ち上げる際の寸法は20 cm以下にしてください。●井戸水などは、不純物が多く含まれる場合があり、給水不良など運転に支障が発生する場合があります。冬季など室温が低いと、湯気が出ることがあります。故障ではありません。

セットの前に下処理を
●食器や調理器具の残さいを取り除いてください。●口紅などは落としてからセットしてください。●下処理をしておくに残さいフィルターのお手入れがラクになります。

eco ideas パナソニックグループは環境に配慮した製品づくりに取り組んでいます

省エネ 省エネを徹底的に追求した家電製品をお客様にお届けし、商品使用時のCO₂排出量削減を目指します。

省資源 新しい資源の使用量を減らし、使用済みの家電製品などから回収した再生資源を使用した商品を作り、資源循環を推進します。

化学物質 パナソニック製品は、特定の環境負荷物質^{*}の使用を規制するRoHS指令の基準値にグローバルで準拠しています。
※鉛・カドミウム・水銀・六価クロム・特定臭素系難燃剤

詳しくはホームページで panasonic.net/sustainability/jp/

あなたも会員になりませんか？
会員登録無料!特典満載!

CLUB Panasonic 詳しくはホームページへ ▶▶▶ club.panasonic.jp

携帯からアクセスできます。

お持ちのパナソニック商品が登録でき、役立つ情報が盛りだくさん。ポイントを貯めてプレゼントも当たる楽しいWeb限定サービスです。

情報セキュリティ ISO27001
お客様の個人情報を取り扱う部門で国際標準規格であるISO27001を取得し、適切に情報管理を行う仕組みを構築しています。

表示を正しく
家電公取協会
パナソニックは、適正な表示を推進しています。

パナソニック お客様ご相談センター (受付9時～20時)
当社製品のお買物・取り扱い方法・その他ご不明な点は右記にご相談ください。
○右記番号がご利用いただけない場合 ○FAX
06-6907-1187 0120-878-236
ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて
パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくときのために発信番号を通知いたしております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

0120-878-365
携帯電話・PHSからもご利用いただけます。
音声ガイダンスを短くするには、案内が聞こえたら電話機ボタンの「87」と「450#」を押してください。
(番号を押しても案内が続く場合は、「x」ボタンを押してから操作してください。)

EDUON エディオン
お買い求めは技術とサービスを誇る当店へどうぞ…

パナソニック株式会社
コンシューマーマーケティング ジャパン本部
〒140-0002
東京都品川区東品川1-39-9
このカタログの内容についてのお問い合わせは、左記の販売店にご相談ください。
または、パナソニックお客様ご相談センターにおたずねください。
このカタログの記載内容は2015年5月1日現在のものです。
NA-JJTE1505

●製品の色は印刷物です。で実際の色と若干異なる場合があります。●製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。
●実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。
●パナソニックホームページ panasonic.co.jp パナソニックの最新情報をインターネット上でご覧ください。
この印刷物は当社の「紙・印刷物グリーン購入ガイドライン」に適合しています。

Panasonic

食器洗い乾燥機

セレクションガイド

2015 / 夏

食器洗い乾燥機 / 食器洗い機
分岐水栓 / 給水コンセント



教えてあげたい。

食洗機なら、

使う水の量が手洗いの約1/7*で

キレイに洗えることを。

食器洗い乾燥機 NP-TR8 **ECONAVI**

※食器点数45点・小物24点、水温20℃の場合。 ●NP-TR8 (標準コースでエコナビ運転OFFの場合) : 約11 L ●手洗い: 10 L
のお湯 (約40℃) でつけ置き洗った後、洗剤を10.8 mL使用して洗い、毎分6 Lで食器1点あたり13.5秒、小物1点あたり5.5秒
流し湯ですすいだとき、使用水量は約84 L (83.95 L)。 (日本電機工業会自主基準 標準汚染時)

本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。



「こんなに変わる！」
食洗機のある暮らし。

手洗いより「キレイ」！
さらに、洗うたびに「除菌^{※1}」まで！！



キレイに
洗えるから
泡立ちが
違う！

手洗いのグラスは、
底や内側に残った汚れに
泡が引かかるので
キメが粗くなります。
食洗機なら、
泡が引かかることなく
クリーミーな泡立ちに。

P.03-04

使用水量は
手洗いの「約1/7^{※2}」でオトク！！



手洗いの場合

約84 L



NP-TR8(標準コース)の場合

約11 L

P.05-06

夜間使ってもあんしん！
「静音化設計^{※3}」

約34.5 dB(50 Hz)
約36.5 dB(60 Hz)



予約運転で
割安な
夜間電力が
使える^{※4}！

P.08

使った人は
もう手放せない！

こんなに便利なものだとは、
と感動しています。
自分で洗ったときより
キレイに仕上がるのに
ショックを
受けました。

「必要ない」と
言っていた妻も、
今は、毎回
使用しています。

手荒れから解放され、
とっても
楽になりました。

子どもの食器もキレイに
除菌^{※1}できるので安心。
フォークの間の黒ずみなど、
細かいところの汚れも
取れます。

夫婦で食器洗いを
押し付けあっていたが、
それが無くなった。
本当に
いいことづくめです。

食器洗いの
手間が減った
解放感はすばらしく、
もう手放せません。

●CLUB Panasonic 「みんなのレビュー NP-TR7・TM7・TCR2コメント一覧」より抜粋。上記は個人の感想です。

ECONAVI
食器洗い乾燥機
NP-TR8
オープン価格※

・T(ブラウン) ・W(ホワイト) ・H(グレー)

もれなく 食洗機をご購入の上、ご応募いただいた方全員に 食洗機専用洗剤 半年分を プレゼント！

購入期間 2015年4月22日(水)～7月31日(金)まで ■**応募期間** 2015年4月22日(水)～8月10日(月)まで

対象商品 ●NP-TR8 ●NP-TM8 ●NP-TME3

応募方法 【郵送の場合】2015年8月10日(月)消印有効
販売店で配布しているリーフレット(専用応募封筒)の
裏面に必要事項を明記、必要書類を同封の上、事務局
までお送りください。応募にかかる郵送などの料金は
お客様のご負担となりますのでご了承ください。

【WEBの場合】2015年8月10日(月) 23:59まで
パソコンで下記のサイトからご応募ください。
<http://panasonic.jp/dish/morenaku2015/> パナソニック 食洗機 検索

※WEBでご応募の場合、CLUB Panasonicの会員登録(無料)が必要です。
※応募方法の詳細はキャンペーンページ(<http://panasonic.jp/dish/morenaku2015/>)よりご確認ください。

※洗剤は、1回の使用量を5g(1日2回使用)として計算。

※1 NP-TR8・TME3・TCR2のみ。(除菌の試験内容)(食器洗い機専用洗剤 NP-TR8・TME3:約5 g、NP-TCR2:約4 g使用時) ●試験機関名:(一財)日本食品分析センター ●試験方法:寒天平板培養法 ●除菌の方法:高濃度洗剤液噴射方式 ●除菌の対象:庫内食器類 ●試験結果:バイオパワー除菌行程終了後、99%以上の除菌効果。上記試験は1種類の菌でのみ実施。試験成績書発行年月日:2013年10月18日 試験成績書発行番号:第13085658001-01 除菌効果は食器の量や位置、汚れの程度により異なります。 ※2 食器点数45点・小物24点、水温20℃の場合。 ●NP-TR8(標準コースでエコナビ運転OFFの場合):約11 L

●手洗い:10 Lのお湯(約40℃)でつけ置き洗った後、洗剤を10.8 mL使用して洗い、毎分6 Lで食器1点あたり13.5秒、小物1点あたり5.5秒 流し湯ですすいだとき、使用水量は約84 L(83.95 L)。(日本電機工業会自主基準 標準汚染時) ※3 50 Hzでの運転音約34.5 dB、60 Hz時は約36.5 dB(当社2014年発売NP-TR7と比べて1.5 dB静音化)。運転音の表示は、日本電機工業会自主基準「食器洗い乾燥機の性能測定方法(2008年3月5日改訂)」による。使用環境、食器の種類、食器の量によって運転音は変わります。 ※4 別途、電力会社との契約が必要です。 ※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

キレイに洗える！

ガンコな汚れ も手で洗にくいものもおまかせ！

レギュラータイプ

NP-TR8
NP-TME3

洗浄前

洗浄後

魚を焼いたあとの
※1
グリルが洗える！

●当社実験による。こげつきや、蓄積した汚れは落ちません。また、臭いが残ってしまう場合があります。油污れが多いときは、洗剤を標準量の約2倍入れてください。

食洗機が 手洗いよりキレイに洗える 3つの理由

1 高温洗浄

手洗いではできない、約60～80℃の高温のお湯で洗うから、油污れもスッカリ！



●カレーの鍋もスッカリ！



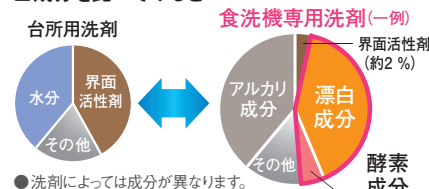
●当社実験による。汚れの量、付着具合などによっては落ちない場合があります。

2 食洗機専用洗剤

台所用洗剤には含まれていない漂白成分・酵素成分で、卵やご飯粒などもキレイに！

泡立ちが少ないから、少ない水でキレイにすげて、排水も少ないのも食洗機ならではの良さ！

■成分を比べてみると…



●洗剤によっては成分が異なります。

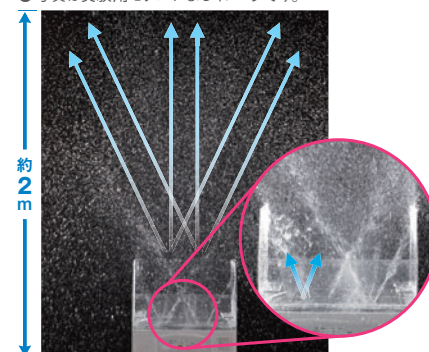
台所用洗剤には含まれていない成分で汚れを落とす！

3 強力水流

庫内では、約2 mまで飛ぶ強力水流が食器の隅々まで届き、汚れをしっかりと洗い流します。

扇状に広がる水流で、まんべんなく洗います。

●写真は実験用モデルによるイメージです。



冷めて固まったハンバーグの脂も！

脂ざっとり、触りたくない…

お皿がピカピカに！

●当社実験による。

ひき肉をこねた後のボウルも！

手洗いではキレイにしない…

汚れスッカリ！

●当社実験による。

まな板も！

野菜の色が落ちない…

漂白したように清潔

●当社実験による。汚れの種類、汚れ具合によっては漂白できない場合があります。(上記写真は、かぼちゃを切った後の汚れです。)

湯のみも！

茶渋が落ちない…

白くキレイに

●当社実験による。

しかも、洗うたび除菌※2まで！

Bio Power バイオパワー除菌※2 (NP-TR8-TME3-TCR2)



洗剤中の酵素が活性化する温度帯(約50℃)の洗剤液を食器に直接噴射。



汚れを素早く分解して、しっかり落とします。

汚れに合わせてコースが選べます。〈NP-TR8-TME3〉

調理器具コース ガンコなこびりつきまでキレイに



お手入れコース いつもの洗剤で庫内ピカピカ※3

低温ソフトコース 熱に弱いプラスチックの食器も※4

食器洗い乾燥機で消毒はできません。ほ乳瓶など気になる食器は、お客さまご自身で消毒してください。

80℃すすぎ 油污れをよりスッカリさせたいときに

▶各コースについて、詳しくはP.13-14をご覧ください。

※1 グリルは洗えません。受け皿・焼き網は、一部洗えない機種もありますので、お使いのグリルの取扱説明書をご確認ください。
 ※2 NP-TR8-TME3-TCR2のみ。(除菌の試験内容) (食器洗い機専用洗剤 NP-TR8-TME3:約5 g、NP-TCR2:約4 g 使用時) ●試験機関名:(一財)日本食品分析センター ●試験方法:寒天平板培養法 ●除菌の方法:高濃度洗剤液噴射方式 ●除菌の対象:庫内食器類 ●試験結果:バイオパワー除菌行程終了後、99%以上の除菌効果 上記試験は1種類の

菌でのみ実施。試験成績書発行年月日:2013年10月18日 試験成績書発行番号:第13085658001-01 除菌効果は食器の量や位置、汚れの程度により異なります。 ※3 庫内が水垢によって白く汚れたときは、食器洗い乾燥機用庫内クリーナーをお使いください。 ※4 プラスチック食器は上かごの右側に置いてください。乾燥後、水滴が残る場合があります。給湯接続の場合は、必ず給湯温度を約45℃以下に設定してください。ストローなど先の細いもの、吸い口など小さいものは洗えません。

手洗いよりエコ！

水を循環させて使うから、節水に！

レギュラータイプ NP-TR8

たとえば6人分相当の食器*

*食器45点、小物24点(日本電機工業会自主基準による。)



1回分の使用水量 ※1

手洗いは



約84 L

NP-TR8(標準コース)は



約11 L

手洗いの約1/7の水で洗える！

電気代を含めてもおトク！



1回あたりの経費 ※1 ※2

手洗いは



約58円
1年で約42,000円

NP-TR8(標準コース)は



約28円
1年で約20,000円

毎日使えば (1日2回使った場合) 1年で約22,000円の節約に

数年使えば
採算があう！

手洗いより節水できるのは、少量の水での「ため洗い・ためすすぎ」だから。



食洗機



少ない水を効率よく循環させて、
ため洗い・ためすすぎ。

「ため洗い・ためすすぎ」ができる理由

- 洗うときは…
酵素や漂白成分を含んだ、高濃度の洗剤液を使うから、少量の水のため洗いで汚れが落ちる！
- すすぐときは…
泡立ちが少ないから、少ない水でキレイにすすげる！

省エネのための
上手な使い方

できるだけため洗いを

決められた食器点数以下なら一度に洗う量が多いほど、水や電気の節約になります。

洗剤の適量を守って

少なすぎると洗浄能力は落ちますが、洗剤を多く入れすぎても洗浄能力はほとんど変わりませんし、水や電気もムダになります。

ちょっとした工夫で洗い上手に

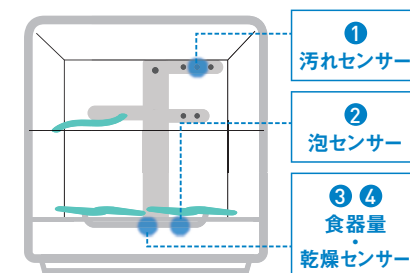
残さいを丁寧に捨てるなど、あらかじめ前処理しておきますと汚れ落ちが良くなります。

食器はかごに正しくセットを

食器を入れすぎたり、重ねおきは洗浄能力が悪くなります。水や電気のムダにつながります。

さらに **ECONAVI** で「最大 約20%」節電・節水 ※3 (NP-TR8)

3つのセンサーでチェック ※4



- 1 汚れ具合をチェック。
洗い時間と温度を調整し、水すすぎの回数をカットします。
- 2 汚れの種類をチェック。
泡立ち具合によって、水すすぎの時の水量をセーブします。
- 3 食器量をチェック。
加熱すすぎの温度と乾燥時間をセーブします。
- 4 室温をチェック。
乾燥行程でのヒーター加熱時間を調整します。



汚れが少ないと自動で節電・節水に
食器量が少ないと自動で節電に
室温が高いときは自動で節電に

■エコナビON/OFFの比較 ※3 (標準食器21点) **

	エコナビ運転 OFFの場合	エコナビ運転 ONの場合	
消費電力量	約760 Wh	約610 Wh	約20% 削減
使用水量	約11 L	約8.8 L	約20% 削減
運転時間	約82分 (50 Hz)	約74分 (50 Hz)	約10% 削減

●これらは最大値であり、食器の量や汚れ、室温により効果は異なります。
※日本電機工業会自主基準「食器洗い乾燥機の性能測定方法 (2008年3月5日改正)」による使用水量・消費電力量・運転時間とは異なります。

※1 ●NP-TR8(標準コースでエコナビ運転OFFの場合):食器点数45点・小物24点、水温20℃、食器洗い機専用洗剤1箱600g入り408円(税込)(当社調べ)を5g使用 ●手洗い:食器点数45点・小物24点、水温20℃、10 Lのお湯(約40℃)でつけ置き洗った後、1本395 mL入り215円(税込)(総務省小売物価統計調査調べ)の洗剤を10.8 mL使用して洗い、毎分6 Lで食器1点あたり13.5秒、小物1点あたり5.5秒洗し湯ですすいだとき、使用水量は約84 L(83.95 L)。(日本電機工業会自主基準 標準汚染時)
※2 新電力料金目安単価27円/kWh(税込)(家電公取調べ)、ガス料金(都市ガス)目安単価153円/m³(税込)(当社調べ)、水道料金132円/m³(税込)、下水道使用料116円/m³(税込)。(日本電機工業会調べ) ※3 NP-TR8:エコナビ運転した場合としない場合

の比較で、使用水量約20%、消費電力量約20%(19.7%)、運転時間約10%(9.7%)削減。標準コース時「80℃すぎ」は設定しない、3人用21点の食器に0.5人相当の汚染を付着し、室温25℃で測定。(日本電機工業会自主基準「食器洗い乾燥機の性能測定方法 (2008年3月5日改正)」による使用水量・消費電力量・運転時間とは異なります。)
●エコナビ運転した場合:使用水量約8.8 L、消費電力量約610 Wh、運転時間約74分(50 Hz) ●エコナビ運転しない場合:使用水量約11 L、消費電力量約760 Wh、運転時間約82分(50 Hz)。これらは最大値であり、食器の量や汚れ、室温により効果は異なります。 ※4 食器の種類、汚れの種類、食器洗い乾燥機の設置状態や室温・水温・水道水圧の変化によっては、センサーが正しく検知しない場合があります。 [2015年4月末現在]

直径26cmのフライパンも入る！

調理器具もいっしょに！

夕食の後片付けはまとめて一度で。

4人分の夕食で作った食器と調理器具

茶碗4、スープ皿2種類×2、大皿2種類×2、コップ4、フライパン、フタ付き片手なべ

和食器もOK！

まな板も！

包丁も！

●最大43×23 cm(厚み1.5 cm以下)のまな板が入ります。

静音化設計^{※1}

だから、夜遅く使える！

約34.5 dB(50 Hz)^{※1}

約36.5 dB(60 Hz)

予約ボタンで就寝中に運転！

おやすみの時間をジャマしません。

おやすみの時間をジャマしません。

おやすみの時間をジャマしません。

おやすみの時間をジャマしません。

約6人分45点*が入る！

上かご

下かご

4つのノズルで、隅々までキレイに。

1 上段用ブーメランノズル

茶碗などの碗ものに対応。

2 背面用ノズル

コップの奥まで水流が届く。

3 下段用ブーメランノズル

多種多様な食器に対応。

4 大皿用ブーメランノズル

大皿の端まできれいに。

食器の入れ方のコツ

➡：食器セットの向き

ノズルから噴射される洗剤液がよく当たるように、汚れた面を内側に向けてセット。食器が重ならないように入れます。

※日本電機工業会自主基準による。(茶碗6、汁碗6、大皿6、中鉢6、中皿3、小皿12、コップ6)

※1 50 Hzでの運転音約34.5 dB、60 Hz時は約36.5 dB(当社2014年発売NP-TR7と比べて1.5 dB静音化)。運転音の表示は、日本電機工業会自主基準「食器洗い乾燥機の性能測定方法(2008年3月5日改訂)」による。使用環境、食器の種類、食器の量によって運転音は変わります。

※2 別途、電力会社との契約が必要です。

ふだんの使い方

1 食器をセットして、専用の洗剤を入れる

2 コースを選び、スタート

3 ふだんのお手入れは、残さいフィルターを掃除するだけ！**

予約ボタンで、夜間運転！

選択したコースを、4時間後にスタート。就寝前にセットすれば、夜間の割安な深夜電力が使えます^{※2}。静音化設計^{※1}なので、夜でも気兼ねなく使えます。

■ 騒音レベルの比較

30 dB

40 dB

50 dB

70 dB

120 dB

ささやき声

図書館の中

普通の事務所の中

電話のベル

飛行機のエンジンの近く

食洗機は苦手なものもあります

●高温に弱いものは洗わないでください。

高温のお湯で洗ってすぐの、高級漆器や金・銀食器などは洗わないでください。(変色・くもり・破損などの原因になります)カットグラス、クリスタルグラスなどの高級ガラス食器、金メッキ製・銀メッキ製・銀製食器、アルミ食器、高級漆器。

●こびりつきや、こびりつきは事前に洗い落としてからセットしてください。

●調理に使った鍋などの焼けコゲ ●グラタンのこびりつきや、ひどい油の固まり ●茶碗蒸しなど蒸し料理のこびりつきなどは洗えませんので、一度洗い落としてからセットしてください。

●小さすぎるものは入れないでください。

かご本体の小物入れにセットできるものを除いて、さかすきなどの目方の軽い食器は、水圧でかごから飛び出してしまふ恐れがあります。また口の径が小さいものは洗えません。

●アルカリ洗剤に弱いものは、変色の恐れがあります。

アルミ製・銅製の調理器具は専用洗剤の成分により表面が酸化し変色することがあります。鉄製のものはさびる場合があります。クリスタルグラスは白くもるため洗わないでください。上絵付けの食器は変色・はがれの恐れがあります。●プラスチック食器は、乾燥後水滴が残る場合があります。また、食物の色素などで色が付くことがあります。●包丁は入れないでください。けがをする恐れがあります。(ブチ食洗のみ。NP-TR8とNP-TME3は包丁がセットできます。)

●糸底には水が残ります。

食器洗い乾燥機は洗浄から乾燥まで連続で運転するので、食器の糸底など凹状になっていると水が残ります。●また、樹脂食器については乾燥しにくい場合があります。

●フッ素加工を施したもので、表面に傷やはがれがあるものは入れないでください。

フッ素加工がはがれる恐れがあります。

NP-TR8

【約34.5 dB(50 Hz)/約36.5 dB(60 Hz)】

7

8

キッチンの
スペースに
合わせて

-W (ホワイト)

縦置きで
スッキリ

横置きで
手前広々

-H (グレー)

市販の
ワゴン※1で
スペースを
活用！

-T (ブラウン)

置き台を使えば
よりスッキリ！

調理もしやすく、
掃除もラクラク！

専用部材活用で、スペースが作れます！

■専用ステンレス置き台[㊦]

N-SP3

希望小売価格
4,000円(税抜)

●幅520×奥行297×
高さ10 mm

■高さ調節脚[㊦]

N-SL12(80~120 mm)／
N-SL19(120~190 mm)／
N-SL30(190~300 mm)

希望小売価格
4,600円(税抜)

㊦ 営業扱い

㊦ サービス扱い

●専用ステンレス置き台にネジで固定してください。

使用例

専用ステンレス置き台のみ

きちんと測れば置ける！ 設置場所をチェック！

1. 高さ

☐ 食洗機のドアが全開できる？

上下にドアが開くから、本体高さに約8.5 cmのスペースが必要。

約56.4 cm

約64.9 cm 必要

2. シンク横の幅

☐ 脚が平らな場所に置ける？
☐ ドアを開けたとき蛇口に当たらない？

シンクにせり出しても置ける！

横置き

縦置き

前開きドアのレギュラータイプもあります。 NP-TME3 エディオンオリジナル

約60 cm あればOK

約46.6★ cmあればOK

約26.7★ cmあればOK

ポイント「設置脚」の位置

設置脚

後脚

前脚

底面

スマートフォンで設置のシミュレーション！

スマートフォンやタブレットでご自宅のキッチンでの食洗機の設置イメージをシミュレーションできます。

詳しくは食洗機WEBサイトへ

http://panasonic.jp/dish/ctlg_ar/

<対応機種>NP-TR8・TM8・TCR2・TCM2・TCB1・TR7

1

アプリをスマートフォン／タブレットにインストールします。

「Home Appliance AR for Panasonic(無料配布)」を「App Store」または「Google play」にアクセスし、インストールします。

「App Store」または「Google play」で「食洗機AR パナソニック」で検索！

2

設置したい場所にカタログを置きます。

カタログのP.9-10をP.10が表になるように折り返して置きます。

カタログの綴じた側が食洗機の背面になります。

カタログP.10

3

アプリを起動し、画面にカタログが入るようにカメラを向けます。

「Home Appliance AR for Panasonic」を起動し、カメラをカタログのP.10全体に向けると、食洗機が表示されます。

9

※1 安定・耐荷重はご確認ください。

※2 ドア開放時、蛇口に当たらないことをご確認ください。

●キッチンの形態・条件によっては、食器洗い乾燥機・食器洗い機が設置できない場合もあります。

10

“どうしてもスペースが…”
という方へ

水切りかごサイズの

フチ食洗



NP-TCR2



「夫婦2人分」の食器がセットできます。

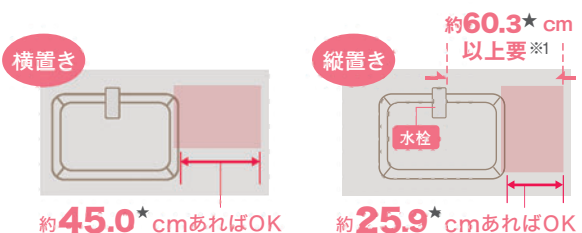


約3人分の食器*
18点が入る!



*食器18点、小物12点(日本電機工業会自主基準による。)

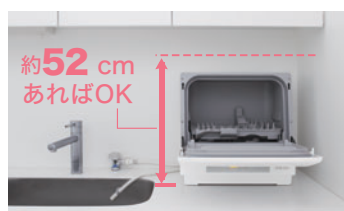
水切りかごの代わりに置ける!



●本体と壁との間に0.5 cm以上の空間が必要です。(上記★の寸法には、0.5 cmのあきを含んでいます。)
※1 ドア開放時、蛇口にあたらぬことをご確認ください。

前開きドアだから、
低い吊り棚の下にも
置けます。

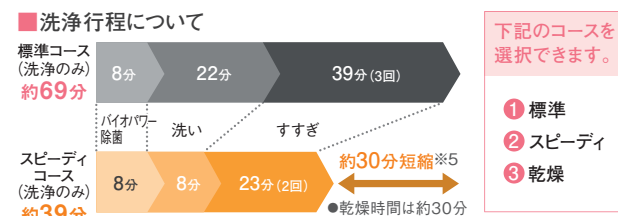
本体上方の空間はできるだけ
あけて設置してください(天面
から6 cm以上)。排気口から蒸気
が出て、結露の原因となります。



サイズはプチでも、機能は本格的!

バイオパワー除菌※4 洗うたびに除菌※4
▶詳しくはP.4をご覧ください。

スピーディコース 軽い汚れをサッと洗うときに



●スピーディコースは目安として軽い汚れやつけ置き、水洗い後に推奨しています。
●運転時間に関して:給湯の場合、すすぎ時間が3~14分短くなります。最終すすぎは、加熱すすぎになります。(最終すすぎ温度:標準コースは約70℃、スピーディコースは約60℃)

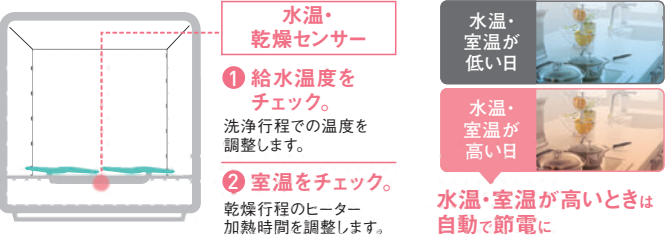
手洗いより節水!



エコナビ

自動で節電※6

ECONAVI



■エコナビON/OFFの比較※6(標準食器18点)*

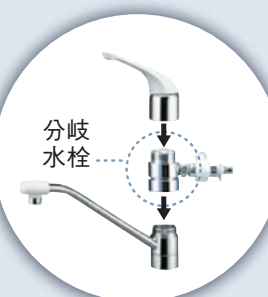


*日本電機工業会自主基準「食器洗い乾燥機」の性能測定方法
(2008年3月5日改正)」による使用水量・消費電力量・運転時間とは異なります。

工事について

シンクに穴を開けるなどの大がかりな工事は不要。
分岐水栓を取り付けるだけ。

●水栓の仕様によっては、分岐水栓の取り付け・取り外しに専用工具が必要な場合があります。



取り付け

復旧



買い替えの方は、
今お使いの分岐水栓が
そのまま使えます

●なお、接続できない水栓もあります。

お使いの蛇口に合う分岐水栓を、すぐに確認できます。 ●分岐水栓が取り付けられないタイプもあります。

蛇口品番が
わかる方はこちら※7▶
弊社サイトで品番検索できます。
<http://panasonic.jp/bunki/>



蛇口品番が
わからない方はこちら▶
蛇口写真を送付し、問い合わせできます。
support@naniwa-ss.co.jp



株式会社ナニワ製作所
サポートセンター
9:00~17:30(土・日・祝日を除く平日)
※営業時間外のお問い合わせへの
ご回答は翌営業日となります。

主な水栓タイプと、対応する分岐水栓 (㊟㊱)

壁出しタイプ		
単水栓	湯水混合栓	シングルレバー
 CB-E7 希望小売価格 5,700円(税抜)	 CB-S268A6 希望小売価格 6,200円(税抜)	 CB-S268A6 希望小売価格 6,200円(税抜)
デッキタイプ		
単水栓	湯水混合栓	シングルレバー
 CB-F6 希望小売価格 5,200円(税抜)	 CB-E7(外ネジ用)* 希望小売価格 5,700円(税抜) *内ネジ用もあります。 TOTO社製用CB-E7/MYM社製用 CB-EM7/ジャニス社製用CB-EJ7 希望小売価格各6,000円(税抜)	 CB-SS6の場合 希望小売価格 11,200円(税抜)

(デッキタイプ・シングルレバータイプ用の
分岐水栓には他に下記のものがあります。)

TOTO社製用CB-SS6・SSA6・SSG6・SL6/
MYM社製用CB-SMA6・SMB6・SMC6・SMD6・
SME6・SMF6・SMG6/INAX社製用CB-SXA6・
SXB6・SXC6・SXD6・SXF6・SXG7・SXH7/
KVK社製用CB-SKA6・SKB6・SKC6・SKD6・
SKE6・SKF6/ヤンマー社製用CB-SYA6・SYC6/
タカギ社製用CB-STKA6/ジャニス社製用
CB-SJA6・SJB6/三栄水栓製作所CB-SEA6/
タプチ社製用CB-STA6・STB6/ミズタニバル
ブ工業社製用CB-SMVA6/モーエンジャパン社
製用CB-SMJA6/グローエジャパン社製用
CB-SGA6・SGB6 希望小売価格各11,200円
(税抜)、TOTO社製用CB-SSC6・SSD6・SSF6/
ヤンマー社製用CB-SYB6/タカギ社製用
CB-STKB6/三栄水栓製作所CB-SEC6 希望
小売価格各13,200円(税抜)

掲載商品のごく一部です。くわしくは販売店にご相談ください。

お問い合わせの際は、流し台のメーカー名、水栓のメーカー名(水栓の後ろに刻印されていることが多いです)と機種
ナンバー(主にシールが貼られています)等をお調べください。 ※品番は水栓メーカーにより異なります。 ※据え付け
工事は別途有料です。 ※水道工事は貴都市の条例に基づいておこなってください。 ※水栓の形態によっては分岐
水栓が取り付けできないものもあります。 ※水栓に貼ってある「ECONAVI」マークは、日本水道協会の認証マークで、水栓
メーカーの機種ナンバーではありません。

NP-TR8・TME3・TCR2・TCM2・TCB1には「給水栓つぎで」が同梱されていませんので販売店にご相談ください。

別売の当社指定の分岐水栓、または給水栓つぎでANP12H-720 (㊟㊱) 希望小売価格640円(税抜)
をお求めください。
全自動洗濯機用の給水栓つぎでは使用できません。 ※分岐水栓使用時は、給水栓つぎでは必要ありません。

●キッチンの形態・条件によっては、食器洗い乾燥機・食器洗い機が設置できない場合もあります。

給水コンセント

水栓メーカーに関係なく、
ほとんどのデッキタイプ・
シングルレバー水栓に
取付けられます。
※一部のカウンタートップ(天然大理石・
ホーロー・人工大理石の一部等)では
穴あけできない場合があります。

CB-HA6 希望小売価格(㊟㊱)
13,200円(税抜) ※工事費別

2分岐コック

食器洗い乾燥機と
整水器を一緒に
お使いになるときに
ご使用ください。

※分岐水栓と組み合わせて
使用します。単独では
使用できません。

CB-K6 希望小売価格(㊟㊱)
5,000円(税抜) ※工事費別

(㊟)営業扱い (㊱)サービス扱い
















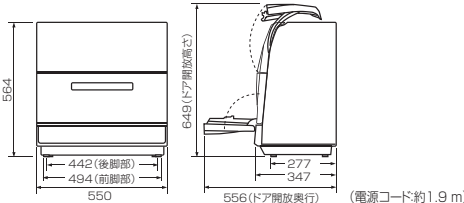
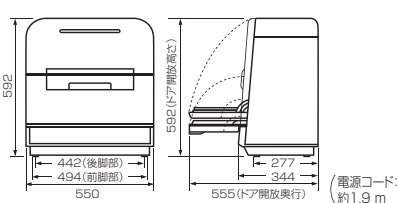
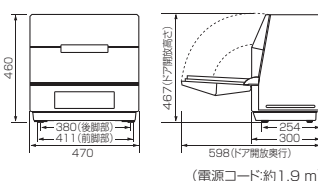
※2 ●NP-TCR2(エコナビ運転OFFの場合):食器点数18点・小物12点・水温20℃、食器洗い機専用洗剤1箱600g入り408円(税込)(当社調べ)を4g使用 ●手洗い:食器点数18点・小物12点・水温20℃、10 Lのお湯(約40℃)でつけ置き洗いた
後、1本395 mL入り215円(税込)(総務省小売価格統計調査調べ)の洗剤を4.3 mL使用して洗い、毎分6 Lで食器1点あたり13.5秒、小物1点あたり5.5秒流し湯ですすいだとき、使用水量は約41 L(40.9 L)。(日本電機工業会自主基準 標準汚染時)
※3 新電力料金目安単価27円/kWh(税込)(家電品取調調べ)、ガス料金(都市ガス)目安単価153円/m(税込)(当社調べ)、水道料金132円/m(税込)、下水道使用料116円/m(税込)。(日本電機工業会調べ) ※4 (除菌の試験内容)(食器洗い機専用
洗剤4 g使用時) ●試験機関名:(一財)日本食品分析センター ●試験方法:寒天平板培養法 ●除菌の方法:高温高圧洗浄噴射方式 ●除菌の対象:庫内食器類 ●試験結果:バイオパワー除菌行程終了後、99%以上の除菌効果 上記試験は1
種類の菌でのみ実施。試験成績書発行年月日:2013年10月18日 試験成績書発行番号:第13085658001-01 除菌効果は食器の量や位置、汚れの程度により異なります。 ※5 NP-TCR2:標準コースとスピーディコースでの比較。給水温度20℃の
場合(水圧0.3 MPa、室温20℃、50 Hz)。 ※6 NP-TCR2:エコナビ運転した場合としない場合の比較で、消費電力量約7%(6.6%)削減。日本電機工業会自主基準「食器洗い乾燥機」の性能測定方法(2008年3月5日改正)」に基づき、3人用18点の食
器をセットし、水温20℃、室温25℃で測定。 ●エコナビ運転した場合:消費電力量約560 Wh。 ●エコナビ運転しない場合:消費電力量約600 Wh。これらは最大値であり、室温や水温により効果は異なります。 [2015年4月末現在]

※価格はすべてオープン価格です。(据付工事費別)

■コースの運転内容の見方について



バイオパワー除菌行程

乾燥機能		○		○		○		○	
食器点数※1		45点		40点		18点			
標準使用水量(標準食器点数時)		約11 L				約9 L			
消費電力量(標準食器点数時)		約780 Wh				約600 Wh		約560 Wh	
運転時間		(洗浄～乾燥) 約84分(50 Hz)/約79分(60 Hz)【うち乾燥約30分】				(洗浄～乾燥) 約99分(50 Hz)/約94分(60 Hz)【うち乾燥約30分】		約69分(50 Hz)/ 約64分(60 Hz)【乾燥なし】	
消費電力		モーター65 W(50 Hz)/85 W(60 Hz) ヒーター1,100 W・最大1,165 W(50 Hz)/1,185 W(60 Hz)				モーター65 W(50 Hz)/85 W(60 Hz) ヒーター600 W・最大665 W(50 Hz)/685 W(60 Hz)			
仕様	運転音※2	約34.5 dB(50 Hz)/約36.5 dB(60 Hz)		約35.5 dB(50 Hz)/約37.5 dB(60 Hz)		約40 dB(50 Hz)/約42 dB(60 Hz)		約42 dB(50 Hz)/約44 dB(60 Hz)	
	洗浄ノズル	トリプルブーメランノズル・ダブルアームノズル				2ブーメランノズル			
コース (運転内容・時間)	標準	食後すぐに	合計 約79～84分* 7分 16～26分(3回) 30分  *エコナビ運転すると、短くなります	合計 約79～84分 7分 16～26分(3回) 30分 		合計 約94～99分 8分 17～39分(3回) 30分 	合計 約94～99分 25～39分(3回) 30分	洗浄のみ 合計 約64～69分 ※乾燥機能はありません 	
	調理器具	食後数時間後や油污れが多い食器、調理器具を洗うときに	合計 約120～125分 7分 40～45分 43分(4回) 30分 	合計 約120～125分 7分 40～45分 43分(4回) 30分 	—	—	—		
	スピーディ	軽い汚れやつけ置き、水洗い後に	合計 約34分 7分 10分 17分(2回) 	合計 約34分 7分 10分 17分(2回) 	合計 約39分 8分 8分 23分(2回) 	合計 約39分 16分 23分(2回)	—		
	お手入れ	庫内のお手入れに。独自のむらし行程で、水流が当たりにくい部分の汚れを浮かせて一気に洗い流します。 食洗機専用洗剤でお手入れできます。※3	合計 約130分 7分 95分 28分(3回) 	合計 約130分 7分 95分 28分(3回) 	—	—	—		
	低温ソフト	耐熱温度60℃以上のプラスチック製食器も、除菌※4しながら洗えます。※5	合計 約145～150分 7分 22～56分(4回) 60分 	エディオンオリジナル 合計 約145～150分 7分 22～56分(4回) 60分 	—	—	—		
	少量	食器が少ないとき(21点以下)	—	合計 約73～78分 7分 15～21分(2回) 30分 	—	—	—		
	乾燥のみ	手洗い後や食器のあたために	○(約30分・45分・60分)		○(約60分)		○(約60分)		
	機能	80℃すすぎモード	さらに仕上がりをよくしたいとき、最終すすぎの温度を約80℃にできます。	○(+約6～16分) 〈標準〉〈調理器具〉〈スピーディ〉〈お手入れ〉のみ	○(+約6～16分) 〈標準〉〈調理器具〉〈スピーディ〉〈少量〉〈お手入れ〉のみ	—	—		—
	エコナビ		○(汚れ具合・汚れの種類・食器量・室温を検知)	—	○(水温・室温を検知)	—	—		
	除菌※4	バイオパワー除菌		エディオンオリジナル バイオパワー除菌	バイオパワー除菌		—	—	
	予約機能	○(選択したコースを4時間後にスタート)				—		—	
設置	外形寸法 幅×奥行×高さ	約550×347×564 mm		約550×344×592 mm		約470×300×460 mm			
	庫内容積	約43 L		約49 L		約24 L			
	質量	約19 kg		約19 kg		約12 kg		約11 kg	
	給・排水ホースの長さ	1.2 m/1.0 m		1.2 m/1.0 m		1.2 m/1.0 m			
寸法図(単位:mm)									

※1 日本電機工業会自主基準による。 ※2 日本電機工業会自主基準「食器洗い乾燥機の性能測定方法(2008年3月5日改訂)」による。 ※3 庫内が水垢によって白く汚れたときは、食器洗い乾燥機用庫内クリーナーをお使いください。 ※4 NP-TR8・TME3・TCR2のみ。(除菌の試験内容) (食器洗い機専用洗剤 NP-TR8・TME3:約5 g、NP-TCR2:約4 g使用時) ●試験機関名:(一財)日本食品分析センター ●試験方法:寒天平板培養法 ●除菌の方法:高濃度洗剤液噴射方式 ●除菌の対象:庫内食器類 ●試験結果:バイオパワー除菌行程終了後、99%以上の除菌効果 上記試験は1種類の菌でのみ実施。試験成績書発行年月日:

給排水ホースの長さが足りないときは、こちらをご確認ください

NP-TR8・TME3・TCR2・TCM2・TCB1に付属の給水ホースは1.2 m、排水ホースは1 mです。

- 長い給水ホースが必要な場合は、別売給水ホースをご使用ください。Ⓜ付属の給水ホースの延長はできません。
ANP1251-7235 (2 m) 希望小売価格 2,200円(税抜)
ANP1251-7245 (4 m) 希望小売価格 3,200円(税抜)
- 排水ホースを延長する場合は、別売排水ホースを継ぎ足してください。Ⓜ付属の排水ホースに接続してください。(延長後の長さは2.5 m以内です。)
ANP2D-10 (1 m) 希望小売価格 1,000円(税抜)
ANP2D-14 (1.4 m) 希望小売価格 1,300円(税抜)

食洗機には、必ず専用洗剤をご使用ください

(台所用洗剤は、ご使用にならないでください。食器洗い乾燥機専用洗剤は、お近くのドラッグストア、スーパー、電気店でお求めください。)

■食器洗い乾燥機専用洗剤Ⓜ<粉末タイプ>
フィニッシュ パワー&ビュア
N-RFE80 (800 g入) オープン価格※
●標準コースはもちろん、スピーディコース・低温ソフトコースでも酵素が働き、優れた洗浄力を発揮します。
●2回目のご購入から詰め替え用をおすすめします。
フィニッシュ パワー&ビュア詰め替え用Ⓜ
N-RFE60 (600 g入) オープン価格※

■食器洗い乾燥機専用洗剤Ⓜ<ジェルタイプ>
チャーミークリスタ本体(480 g入)・詰め替え用(420 g入)セット
N-LCB2 希望小売価格 1,200円(税抜)
チャーミークリスタ詰め替え用Ⓜ
ANPLC42B (420 g入) 希望小売価格600円(税抜)

●ジェルが隅々まで素早く広がり、高い洗浄力を発揮します。 ●スピーディコースでも、食器から庫内の汚れまですっきり。 ●ラベンダーエキスの働きで、庫内にこもるニオイもしっかり消臭。 ●2つの酵素配合で、ごはん・卵などの汚れもしっかり落とします。 ●中性なので食器にもやさしい。 ●ジェルタイプなので、洗剤の溶け残りありません。 ●2回目のご購入から詰め替え用をおすすめします。

■食器洗い乾燥機用庫内クリーナーⓂ
N-P300 (150 g×2袋) 希望小売価格1,000円(税抜)
N-P150 (150 g×1袋) 希望小売価格600円(税抜)

お弁当用小物など、軽いものを洗うときに

食器洗い乾燥機専用小物カゴⓂ
N-KK1
オープン価格※
●ステンレス製
●サイズ(約):幅17.2×奥行17×高さ(最大)5 cm
●本製品に小物類をセットするときは、ご飯粒などの大きい残さいは取り除いてからセットしてください。

小物がカゴの中で動かないよう、フタの向きによって内寸高さを変えられます。



■水流の噴射で飛ばされやすい軽い小物類が洗えます※6

■大皿置き場に簡単にセットできます※6

写真の食洗機は NP-TR8です。

※6 ピックやシリコンばらんなどを洗浄する場合は、伏せ置してください。

Ⓜ営業扱い Ⓜサービス扱い

※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

NP-TR8・TME3幅 約55.0 cm
NP-TCR2・TCM2・TCB1幅 約47.0 cm